



&TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE

REGION ALSACE

Bulletin technique de la Chambre d'agriculture de région Alsace

N° 27 du 24 octobre 2013 - 2 pages

GRANDES CULTURES

CULTURES

Colza

Les stades des colzas du réseau de surveillance, qui compte 20 parcelles, varient entre 5 feuilles et stade rosette.

Charançon du bourgeon terminal

Les captures de charançons du bourgeon terminal se poursuivent. Sur 60 % des parcelles du réseau, au moins un adulte a été piégé dans une cuvette jaune, mais les niveaux de captures sont faibles: 3,3 charançons en moyenne par piège actif. Au total, depuis le début des captures, au moins un charançon a été piégé sur 65 % des parcelles.

Les niveaux de captures de ce ravageur sont globalement assez faibles. Dans les situations sans capture, le risque est nul alors que dans les situations avec des piégeages significatifs, le risque sera d'autant plus élevé que les colzas

COLZA

Poursuite des captures du charançon du bourgeon terminal

MAÏS

Broyer les pailles Le point sur les humidités sont chétifs.

Préconisations

La fin de semaine, annoncée sans pluie et clémente, pourrait permettre la ponte dans les parcelles avec des captures importantes. Dans ces situations, un traitement peut être envisagé. Dans la majorité des autres situations (parcelles très développées et/ou parcelles sans capture), le risque reste faible.

Maïs

Broyer les cannes

Alors que les prospections larvaires d'automne ne sont pas encore terminées, il apparaît cependant que les populations sont en augmentation cette année.

Un broyage des résidus de récolte est la mesure prophylactique la plus efficace contre ce ravageur. Ce broyage est d'autant plus important qu'il est réalisé tôt derrière la moissonneuse.

Humidité des grains : une dessication qui accélère légèrement

Les conditions plus douces de la semaine dernière ont permis une évolution plus rapide des humidités. En moyenne, les maïs ont perdu 4,2 % d'humidité mais cette valeur cache une forte variabilité selon les situations; l'état de la végétation peut expliquer, pour partie, ces écarts.

Rappel: les humidités sont mesurées après un égrenage manuel. Pour se rapprocher des valeurs en récolte « machine », il faut rajouter 2 à 3 points. Plus que les valeurs elles-mêmes, l'intérêt de ces mesures est d'apprécier l'évolution des humidités d'une semaine à l'autre.

Rédacteurs : Benoit GASSMANN - Patrice DENIS - Alain WEISSENBERGER

(*) La Chambre d'agriculture de région Alsace est agréée par le Ministère en charge de l'agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF 01762 dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA.

Chambre d'agriculture de région Alsace

Site du Haut-Rhin

11, rue Jean Mermoz -BP 80038 68127 STE CROIX EN PLAINE

■ téléphone : 03 89 20 97 00 ■ fax : 03 89 20 97 01

■ téléphone : 03 88 19 17 17 ■ fax : 03 88 83 30 54 ↓ ○ □ □ mail : direction@als

Siège et Site du Bas-Rhin

67013 STRASBOURG Cédex

2 rue de Rome - BP 30022 - SCHILTIGHEIM

■ mail : direction@alsace.chambagri.fr ■ Site internet : www.alsace.chambagri.fr ■ Heures d'ouverture : du lundi au vendredi : 8 h à 12 h et de 13 h à 17 h

n3

43386

Evolution des humidités des maïs grain par égrenage manuel entre le 14 et le 21 octobre

Commune	Variétés	Besoins somme temp base 6-30 Semis-32%	Date de semis	Humidités au 21 octobre	Humidités au 14 octobre	Pertes su 7 jours
Woerth	PR38N86	1780	24-avr	38,4%	38,8%	0,4%
	Koherens	1710		33,8%	38,0%	4,2%
Truchtersheim	PR38N86	1780		34,1%	37,3%	3,2%
	DKC 4590	1880	18-avr	34,9%	38,7%	3,8%
	DKC4814	1930		39,7%	43,6%	3,9%
Westhouse	Koherens	1710		29,8%	31,8%	2,0%
	DKC 4590	1880	16-avr	31,3%	35,7%	4,4%
	DKC4814	1930	11115	34,8%	41,1%	6,3%
	PR38N86	1780		28,9%	31,3%	2,4%
Obenheim	DCK4814	1930	16-avr	33,0%	40,1%	7,1%
	DKC4590	1880	T Au	31,4%	37,5%	6,1%
Hilsenheim	KWS 9361	1815	16-avr	29,0%	32,0%	3,0%
	ES GALLERY		15	20,4%	31,1%	10,7%
	Dkc 4522	1890		24,4%	35,4%	11,0%
	PINCKI Cs	1920		26,0%	37,9%	11,9%
	DEVOLVI Cs	1920		34,8%	37,7%	2,9%
	AAPOTHEOZ	1960		31,5%	44,2%	12,7%
Illhaeusern	DKC 4190	1840	15-juin	48,9%	51,1%	2,2%
Illhaeusern	DKC 4012	1840	13-juin	44,8%	50,9%	6,1%
Dessenheim	P9175	1760	25-avr	32,6%	34,8%	2,2%
Niederentzen	Pr 38 N 86	1780	18-avr	29,3%	30,7%	1,4%
	DKC 4590	1880		32,8%	35,8%	3,0%
	DCK 4814	1930		35,5%	37,7%	2,2%
Burnhaupt le haut	PR39F58	1745	10-juin	40,4%	40,5%	0,1%
Stetten	Koherens	1710		30,4%	33,1%	2,7%
	PR38N86	1780	25-avr	33,5%	36,6%	3,1%
	DKC 4590	1880		36,4%	38,2%	1,8%